Case Creation Option

Case "10614448us20071213" already exists. Please overwrite it or cancel the operation.

The Contents of Case "10614448us20071213"

Qnum	Query	DB Name	Thesaurus	Operator	Plural
Q1	5782914.pn.	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	ÝES
Q2	hydrogen	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q3	tissue	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q4	sterilize	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q5	gamma ray	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q6	Q4 SAME Q5	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q7	Q1 SAME Q2	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q8	MATERIAL	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q9	Q2 SAME Q8	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q10	Q6 SAME Q9	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q11	collagen or bone	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q12	Q6 same Q11	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q13	Q2 same Q12	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q14	nitrogen	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q15	Q2 same Q14	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q16	collagen or bone or (biological material) or food or ham or turkey or (cold cuts)	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q17	Q15 same Q16	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q18	Q6 same Q17	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q19	Q16 same Q6	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q20	Q2 same Q19	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES

Q21	Q14 same Q19	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q22	Q20 same Q21	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q23	Q6 same Q15	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q24	Q6 same Q2	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q25	Q14 and Q24	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ĄDJ	YES
Q26	(hydrogen or (hydrogen halide)) same ((reducing atmosphere) or agent)	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q27	Q6 same Q26	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q28	Q5 same Q26	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q29	Q4 same Q28	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q30	Q6 and Q26	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q31	reducing atmosphere	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q32	Nitrogen gas	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q33	45387757.pn.	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q34	4538757.pn.	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q35	Q31 and Q32	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q36	Q34 and Q35	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q37	(reducing atmosphere) same nitrogen	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q38	Q31 same Q32	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q39	Q34 same Q38	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q40	Q39	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q41	Q37 same Q38	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q42	Q34 and Q41	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q43	Q34 and Q38	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q44	Q34 and Q37	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q45	Q34 and Q35	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES

Q46	(reducing same tmosphere) same (curtain or barrier)	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q47	(reducing same tmosphere) same (curtain or barrier)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q48	(reducing same atmosphere) same (curtain or barrier)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q49	(reducing same atmosphere)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q50	(reducing same atmosphere)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q51	(curtain or barrier)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q52	(Nitrogen) or (Nitrogen gas)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q53	Q51 same Q52	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q54	Q50 same Q53	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q55	(made same of)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q56	Q50 same Q51	JPAB	None	ADJ	YES
Q57	Q50 same Q51	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q58	Q55 same Q57	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q59	Q58	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q60	Q50 same Q55	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q61	(made of) or made of	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q62	(made of)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q63	made adj of	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q64	curtain and Q50	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q65	curtain same Q50	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q66	nitrogen	PGPB,USPT	` None	ADJ	YES

Q67	Q65 same Q66	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q68	Q65 same Q63	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q69	Q50 same Q55	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q70	4538757.pn.	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q71	Q67 and Q70	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q72	Q50 and Q64	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q73	Q65 and Q72	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q74	Q66 and Q73	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q75	Q67 and Q74	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q76	Q61 and Q75	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q77	Q62 and Q75	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q78	Q63 and Q75	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q79	Q70 and (Q74 or Q75)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q80	reducing atmosphere	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q81	hydrogen	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q82	hydrogen	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q83	inert atmosphere	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q84	nitrogen or argon or helium or xenon or krypton	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q85	food packaging	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q86	(medical device) same packaging	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q87	(hydrogen sulfide) or (carbon monoxide) or (carbon di oxide) or hydrogen	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q88	Q80 same Q82	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q89	Q80 same Q87	PGPB,USPT	None	ADJ	YES

Q90	Q83 same Q84	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q91	Q85 same Q90	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q92	Q86 same Q90	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q93	Q86 same Q87	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q94	Q84 same Q93	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q95	Q86 same Q94	PGPB,USPT	None	ĄDJ	YES
Q96	Q85 same Q94	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q97	tissue or bone	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q98	Q95 same Q97	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q99	Q84 same Q97	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q100	Q83 same Q99	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q101	Q88 same Q100	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q102	Q66 same Q80	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q103	Q83 same Q84	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q104	sterilize same (food or meat)	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q105	sterilize same (packaged same (medical device))	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q106	Q102 same Q103	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q107	Q106 same Q104	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q108	Q106 same Q105	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q109	sterilize	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q110	Q97 same Q109	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q111	Q88 same Q90	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q112	Q110 same Q111	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q113	Q110 same 58	PGPB,USPT	None	ADJ	YES
Q114	Q110 same Q90	PGPB,USPT	None	ADJ	YES

Q115	REDUCING AGENT	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q116	NITROGEN OR (nITROGEN GAS)	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q117	Q115 SAME Q116	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q118	GAMMA RAY	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q119	RADIATION	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q120	(pACKAGED SAME tISSUE)	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q121	ATMOSPHERE	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q122	Q116 SAME Q121	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q123	Q120 SAME Q122	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q124	STERILIZE	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q125	Q123 SAME Q124	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q126	Q118 SAME 89	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q127	Q126 SAME Q124	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q128	Q118 SAME Q124	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q129	Q123 SAME Q128	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q130	Q123 AND Q128	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q131	Q126 AND Q128	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q132	Q123 AND Q124	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q133	Q131 AND Q132	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q134	5782914.PN.	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
	(hydrogen				

Q135	sulfide) or (carbon monoxide) or (carbon di oxide) or hydrogen	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q136	REDUCING SAME ATMOSPHERE	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q137	Q135 SAME Q136	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q138	Q132 AND Q137	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q139	Q131 AND Q137	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q140	Q134 AND Q135	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q141	Q134 AND Q136	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q142	Q137 SAME Q120	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q143	Q137 AND Q120	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q144	Q124 AND Q143	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q145	Q118 AND Q143	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q146	Q135 AND Q143	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q147	Q124 AND Q146	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q148	bone or tissue	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q149	packaged or covered	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q150	vacuum or (inert gas)	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q151	(reducing atmosphere) or (hydrogen or hydrogen	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES

	sulphide)				
Q152	((inert atmosphere) or nitrogen or argon)	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q153	Q148 and Q149	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q154	Q148 and Q150	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q155	Q151 and Q153	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q156	Q152 and Q153	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q157	Q156 and Q148	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q158	reducing atmosphere	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q159	Nitrogen gas	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q160	45387757.pn.	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q161	4538757.pn.	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q162	Q30 and Q31	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q163	Q33 and Q34	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q164	(reducing atmosphere) same nitrogen	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q165	reducing atmosphere	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q166	4538757.pn.	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES
Q167	Q165 same Q166	PGPB,USPT,USOC,EPAB,JPAB,DWPI	None	ADJ	YES

Overwrite Cancel